



TIKKURILA

VALTTI PLUS WOOD OIL

HOUTOLIE VOOR EXTERIEUR GEBRUIK / KLEURBAAR

Omschrijving

Houtolie voor houten oppervlakken buitenshuis. Voorkomt het barsten van hout. De sterke vochtbescherming maakt het houten oppervlak weerbestendig. In verschillende tinten te kleuren. Voor Valtti Plus Wood Oil wordt 75% van de totale organische koolstof vervangen door bio-based inhoud (gemeten in overeenstemming met ASTM D6866-18), wat betekent dat 18% van de totale productinhoud bio-based is.

Aanbevolen gebruik

Tuinmeubilair, terrassen, steigers, trappen.

Product-eigenschappen

Geschikt voor het beschermen van kale of eerder met olie behandelde houten buitenoppervlakken. Geschikt voor geïmpregneerd hout (onder druk behandeld hout), hardhout, thermisch gemodificeerd hout en onbehandeld hout.



VALTTI PLUS WOOD OIL

Technische gegevens

Basis	EC Basis
Kleuren	Kleurenkaarten: Valtti - Semi-transparante houten afwerkingen. Kan getint worden in transparante buitenkleuren van Tikkurila.
Dekking	Oude en versleten houten oppervlakken 5-7 m ² /l. Nieuwe oppervlakken of houten oppervlakken in goede staat 7-15 m ² /l.
Inhoudsmaten	0,9 l, 2,7 l.
Verdunnen	Water, maar wordt niet aanbevolen.
Toepassing	Kwast of spons.
Droogtijd (23°C en 50% relatieve luchtvochtigheid)	Stofdroog na een paar uur. De poreusheid van de ondergrond en de hoeveelheid gebruikte houtolie zijn van invloed op de droogtijd.
Dichtheid (kg/l)	1,0 kg/l, ISO 2811.
Weersbestendigheid	We raden aan om een gekleurd product te gebruiken, omdat het beter bestand is tegen weersinvloeden dan een kleurloos product. Onderhoudsbehandeling indien nodig. Oppervlakken die worden blootgesteld aan voortdurende verwerking moeten mogelijk jaarlijks worden behandeld.
Gewicht % vaste stof	18
Opslag	Bescherm tegen vorst. Slecht gesloten blikken en restanten niet te lang bewaren. Bij voorkeur gebruiken binnen een seizoen. Producteigenschappen kunnen veranderen bij langdurige opslag.

VALTTI PLUS WOOD OIL

TOEPASSING INSTRUCTIES

Conditie

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn. Dit betekent dat het vochtgehalte van het hout lager moet zijn dan 20%, omdat nat hout geen olie absorbeert en de olie langzaam droogt in vochtige omstandigheden. Omdat drukbehandeld hout vaak vochtig is, raden we aan het na ongeveer 6 maanden na installatie te behandelen. Tijdens de behandeling en het drogen moet de temperatuur van de lucht, het oppervlak en de beits minimaal +5°C zijn en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%.

Vorbereiding

Onbehandelde oppervlakken:

Reinig het houtoppervlak en maak dit vrij van vuil, stof en los materiaal. Was beschimmelde houten oppervlakken met Tehopesu/Terassi ja Kalustepesu volgens de instructies.

Oppervlakken die eerder met houtolie behandeld zijn:

Verwijder los materiaal met een schraper en/of een borstel. Reinig het oppervlak en was het, indien nodig, met Tehopesu/Terassi ja Kalustepesu volgens de instructies. Als er een zichtbare film op het oppervlak achterblijft, verwijder deze dan voor de behandeling.

Toepassing

Roer Valtti Plus Wood Oil grondig door voor gebruik en van tijd tot tijd tijdens het aanbrengen. Verdeel de olie goed met een borstel of een spons, zodat de olie gelijkmatig in het hout wordt opgenomen. Veeg overtollige olie weg. Verdeel alles gelijkmatig over de gehele lengte van het oppervlak om overlapping te voorkomen. Breng een laag aan.

Behandeling met olie zorgt ervoor dat het hout er donkerder uitziet.

Voer indien nodig onderhoud uit. Oppervlakken die continu aan het weer worden blootgesteld, hebben wellicht jaarlijkse behandeling nodig.

Reiniging van gereedschappen

Reinig het gereedschap met water en zeep. Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner wordt aanbevolen om lichtgeharde verf te verwijderen.

Onderhoud instructies

Behandel een nieuw oppervlak ten minste één week voorzichtig om het product zijn uiteindelijke hardheid en duurzaamheid te laten bereiken. Het behandelde oppervlak kan, indien nodig, na ongeveer twee dagen licht worden gereinigd met een zachte borstel of dweil. Een vuil oppervlak kan worden gereinigd met Huoltipesu/ Finn cleaner

(meng 1 deel Huoltipesu met 10 delen water). Reinig vlekken en zeer vuile oppervlakken met een sterkere oplossing van Huoltipesu en water (1: 1). Spoel na het wassen de oppervlakken af en laat drogen.

Milieu en afvalverwerking

Vermijd morsen in riool, watersystemen en grond. Vernietig vloeibaar afval volgens de lokale voorschriften voor gevaarlijk afval. Recycle lege, droge blikken of gooi ze weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

Gezondheid en Veiligheid

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bevat 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)) en 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (IPBC). Kan een allergische reactie veroorzaken. Voorkom lozing in het milieu. Draag beschermende handschoenen. Dit product bevat een biocideproduct voor de conservering van het product tijdens opslag. Bevat: reactiemassa van: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)).

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om uitputtend of volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktijkervaring en wordt naar beste weten verstrekt. De kwaliteit van het product wordt verzekerd door ons operationele systeem, gebaseerd op de eisen van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor enige schade die wordt veroorzaakt door het gebruik van het product in strijd met onze instructies of voor on gepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.